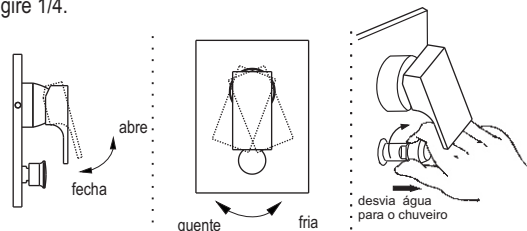


## Funcionamento e uso

Regule a vazão e a temperatura da água na alavanca, conforme as figuras. Para desviar a saída de água puxe e gire 1/4.



## Manutenção e Conservação

### LIMPEZA DO ACABAMENTO:

Limpe periodicamente o acabamento, pelo menos uma vez por semana, apenas com pano macio, água e sabão neutro. Não use palha de aço, sapólio ou produtos químicos.

## Composição Básica

Ligas de Cobre (Bronze e Latão), Plásticos de Engenharia e Elastômeros.

A Deca se reserva o direito de alterar os produtos deste manual, sem prévio aviso

## Certificado de Garantia

Os metais e louças sanitários DECA, produzidos dentro dos mais avançados padrões de tecnologia e qualidade, incorporando a experiência e a tradição de mais de meio século, são garantidos durante 10 anos, a partir da data de aquisição, comprovada mediante apresentação da nota fiscal de compra.

Adicionalmente a garantia de **10 anos**, a DECA oferece a cobertura dos custos de mão de obra dos serviços executados pela rede de Serviço Autorizado DECA, durante o primeiro ano de vigência desta garantia.

Esta garantia aplica-se exclusivamente a produtos adquiridos a partir de 1995, sendo que a responsabilidade do fabricante restringe-se unicamente ao produto.

A presente garantia não será aplicada nas seguintes situações:

- Danos sofridos pelo produto em consequência de quedas acidentais, maus tratos, manuseio inadequado, instalação incorreta e erros de especificação;
- Danos causados aos acabamentos por limpeza inadequada (produtos químicos, solventes, abrasivos do tipo saponáceo, palha de aço, esponja dupla face);
- Peças que apresentem desgaste natural pelo uso regular, tais como: vedantes, gaxetas, anéis de vedação, guarnições, cunhas, mecanismos de vedação;
- Produtos que foram reparados por pessoas não autorizadas pelo Serviço Autorizado DECA;

Ocorrendo eventual necessidade de manutenção em seu produto, utilize a rede de Postos de Serviço Autorizado DECA, ou contate nossos outros serviços para quaisquer esclarecimentos.

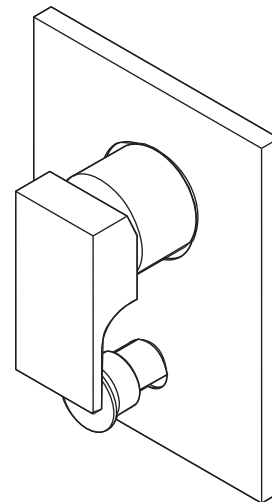
Este Certificado é válido em todo o Território Nacional.

- Aplicação de peças não originais ou inadequadas, ou ainda adaptação de peças adicionais sem autorização prévia do fabricante;
- Produtos instalados em locais onde a água é considerada não potável ou contenha impurezas e substâncias estranhas à mesma, que ocasionem o mau funcionamento do produto;
- Objetos estranhos no interior do produto que prejudiquem ou impossibilitem o seu funcionamento.
- Produtos instalados para USO PÚBLICO, que terão os períodos de garantia reduzidos em 50%.

## DESVIADOR MONOCOMANDO CHUVEIRO/BANHEIRA 2994

deca

### FOLHETO DE INSTRUÇÕES



0275.052B0613

### ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR

Ligue Grátis: 0800-011-7073

Visite Nosso Site: [www.deca.com.br](http://www.deca.com.br)

### DURATEX S.A.

Escritório Comercial: R. Comendador Souza, 57  
Fone: 55 (11) 3874-1600 - CEP 05037-090 - São Paulo - SP  
Fábrica I: R. Comendador Souza, 135 - São Paulo - SP  
CNPJ: 97.837.181/0018-95 - Inscr. Est.: 148.716.568.114  
Fábrica II: Av. Antonio Frederico Ozanan, 12000  
CEP: 13213-030 - Jundiaí - SP - CNPJ: 97.837.181/0021-90  
Inscr. Est.: 407.489.347.118  
Indústria Brasileira

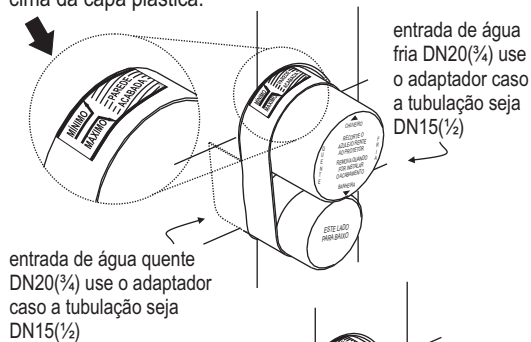
## Instalação

1

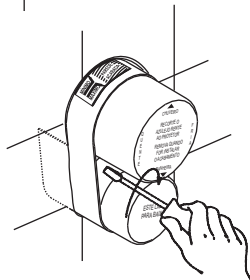
Antes de instalar feche o registro do banheiro.

Instale o corpo do desviador, junto com a capa plástica.

**ATENÇÃO:** Observe a tolerância da range na etiqueta em cima da capa plástica.



Depois da parede acabada, retire a capa do desviador, soltando os dois parafusos com uma chave de fenda.



2

Fixe o suporte (1) com os dois parafusos, utilizando uma chave de fenda, conforme figura 1 abaixo.

Coloque a sobrecanopla (2), e em seguida rosqueie manualmente o castelo (3) na sobrecanopla fixando-a, conforme figura 2 abaixo.

aletas de fixação somente utilizadas para parede em dry wall.

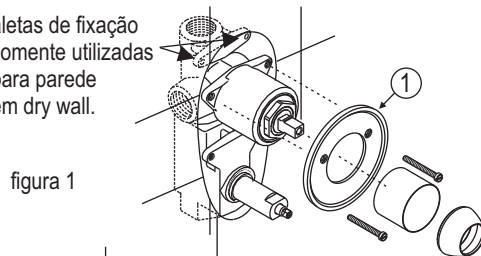


figura 1

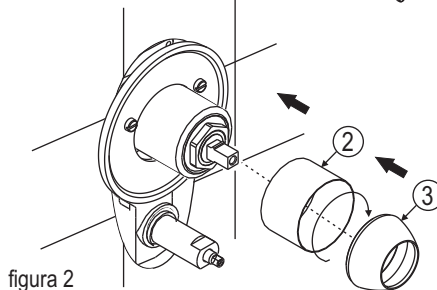
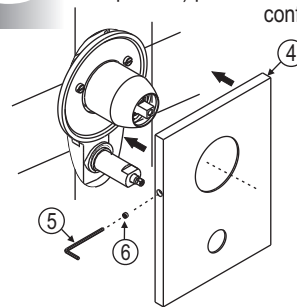


figura 2

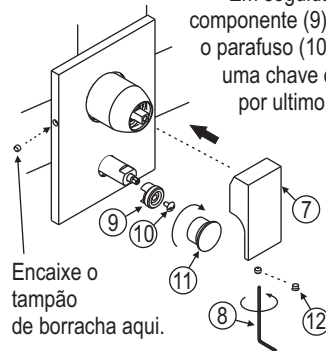
3

Coloque a canopla (4) e fixe-a utilizando a chave sextavada (5) (que acompanha o produto) para dar o aperto no parafuso (6), conforme desenho abaixo.



4

Em seguida encaixe o componente (9) e fixe com o parafuso (10) utilizando uma chave de fenda, e por ultimo rosqueie o botão (11).



Encaixe o tampão de borracha aqui.

Fixe a alavanca (7) utilizando a chave sextavada (8) que acompanha o produto.

Em seguida encaixe o botão (12).